Index of Claims

Application No.	Applicant(s)
10/010,967	ILS ET AL.
Examiner	Art Unit
EDMUND H. LEE	1732

1	Rejected	-	(Through nu Cancelle
=	Allowed	+	Restricte

-	(Through numeral) Cancelled	N	Non-Elected
•	Restricted	ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

Claim		Date								Claim Dat						_			
Claim	n_	_			ᆛ	Date	e T	т —				Cla	aim	ļ.,			_	Dat	<u>e</u>
Final	Original	1/24/05								•		Final	Original						
	1	+									1		51	П					Г
	2	+		Г									52	П				Т	Г
	3	+			П	Г	Г			Г	1		53	П					Г
	4	+											54						\Box
	5	+								Γ			55						Γ
	6	+											56						Г
	7	+											57						
	8	+					L						58						
	9	+											59						
	10	+		L	Ĺ								60						
1	11	+											61				L.		L
	12	+			L								62	Ш					
1	13	+			L	L				L			63						
	14	+					L	_		L			64			<u> </u>	L	L	L
	15	+			L					L			65				L		L
	16	+			$oxed{oxed}$								66				$oxed{oxed}$		L
	17	+							乚	L]]		67						L
	18	+			_			_	_	_			68	Ш		L	L		L
	19	+											69	Ш					L
	20	+						_	L				70						L
	21	+											71				_		L
2	22	+							L	L			72	Ш			_	L	L
	23	+							<u> </u>	<u></u>			73						
	24	+					L		_				74	Ш			<u> </u>	_	L
	25	+	L.,		L	L		L_	L_	_			75			_	L	_	L
	26	+	oxdot		_	$oxed{oxed}$		_	L	<u> </u>			76	Ш			L		L
	27			L		<u> </u>			_	L			77	\sqcup			_	_	L
	28												78				_		L
	29			_	_	<u> </u>			ļ	_			79	Ш			_	_	L
	30				lacksquare				L				80	Щ		_	<u> </u>	<u> </u>	L
	31				L.				L				81	Ш				<u> </u>	L
	32					_		L		_			82					L	L
	33			_	_		_		_	_			83	Ш		_	L	_	<u> </u>
	34			_	_	_		_	_	_			84	_		_	_	<u> </u>	L
	35		!		ļ								85	Ш		_		_	L
	36				_					<u> </u>			86		_	_	_	_	L
	37	Ш		_	\vdash	\vdash	Щ	\vdash	ㄴ	<u> </u>			87	\square	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	38			_		\vdash	Щ	\vdash	<u> </u>	<u> </u>			88	Щ	_	Ш	⊢	<u> </u>	L
	39					_				\vdash			89	Щ		_	_		L
14	10			_	_		Щ		Ш	_			90				L_	_	L
	11			_			_	_		_			91					_	L
	12	_				<u> </u>	\vdash		Ш	<u> </u>			92	\sqcup		\vdash	\vdash	<u> </u>	L
	13	_		Ш	\sqcup	L.,		<u> </u>	<u> </u>	\vdash			93	\sqcup	_	\vdash	Ш	<u> </u>	L
	14	_	_	_	_	<u> </u>	-	Ь.	Щ	<u> </u>			94	Щ		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash
	\$5 10				_	H		<u> </u>	Щ	\vdash			95	\vdash	_	Ь.,	<u> </u>	L	L
	16	_			\vdash	H	_	-	L-	<u> </u>			96	$\vdash \downarrow$			<u> </u>	<u> </u>	
	17	_		_	\vdash	Щ	<u> </u>	\vdash	Ь.				97	dash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
	18					Н							98	\vdash			\vdash	<u> </u>	\vdash
	19	_	H		\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			99	$\vdash \vdash$		<u> </u>	 	<u> </u>	⊢
	50				_				Щ.	L			100	L_l			L	_	L

Cla	aim	<u> </u>			[Date	<u> </u>		_	
Final	Original									
	51		Г							
	52								Τ	
	53	Г								
	54									
	55									
	56									\Box
	57	_	L	_	L	_	_	<u> </u>	_	匚
<u> </u>	58		_	L_	<u> </u>	L.	<u> </u>	ļ	L	<u> </u>
.	59		_	L	<u> </u>	_	_	_	_	╙
<u> </u>	60	_	<u> </u>	<u> </u>	╙	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	61	_	_	<u> </u>	├		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	⊢
-	62		-	⊢	├		-		-	⊢
	63 64	_	┝	H	⊢	⊢	┝	\vdash	 	⊢
-	65	-	\vdash	-	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
-	66	-	 	 	┝		┢	_	\vdash	H
	67		┝	┝	\vdash		\vdash	┢	 	┝
	68	_	\vdash	┢	┢	_	Т	_	 	-
	69		\vdash	\vdash	\vdash		\vdash		 	-
	70	_							 	
	71								\Box	
	72	-								
	72 73									
	74									
	75									
	76				L					
	77			<u> </u>	_					
	78		_	L	Щ	L		<u> </u>		
	79		_	<u> </u>	<u> </u>	_		_	_	<u> </u>
\vdash	80			-		-		_	<u> </u>	_
	81 82		<u> </u>	\vdash	_			-	┝	-
	83		_			H	_	-	┝	-
	84	_	\vdash	\vdash	\vdash		-	\vdash	-	-
	85		┢	\vdash	Н	\vdash	Н	\vdash	┢	┢
	86		_	\vdash	-		-	_		
	87		\vdash		-				Т	Т
	88		Г							Г
	89									
	90									
	91									
	92			\Box		\Box				
ļ	93	_	_	lacksquare	Ш	L_		_	Ш	
	94			_		_	lacksquare		_	
	95		<u> </u>	L.,		L	-	<u> </u>	<u> </u>	_
	96				-	<u> </u>	\vdash	<u> </u>		_
-	97 98	_	_	\vdash	\vdash	\vdash	Н	_	\vdash	<u> </u>
-	99	<u> </u>	_	\vdash	H	 	H	_	-	_
\vdash	100			<u> </u>	-	\vdash	\vdash	-	 	-

-		Ц	<u> </u>						J	
CI	aim	_			_	Date			_	\neg
Ci		_	г			I	_	Г		一
-	Original									
Final	rigi									il
_	0						l			l
	101		\vdash	\vdash	-	┢	\vdash		\vdash	Н
	102				_	\vdash	\vdash	_	_	Н
	103									П
	104									
	103 104 105									
	106 107									
	107									
	108			$ldsymbol{ld}}}}}}$		<u></u>				Ш
	109 110 111			_	L	<u> </u>		_		Ш
<u> </u>	110		_	_		<u> </u>	_			Ш
<u> </u>	111	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	Ш
<u> </u>	112		<u> </u>	_	<u> </u>	\vdash		\vdash	<u> </u>	Н
 -	112 113 114 115 116 117	_	<u> </u>	<u> </u>	 	-	_	\vdash	\vdash	Н
	114			_	<u> </u>	-				Н
	115	_		<u> </u>	┝	-		⊢	_	Н
	116		-	_	├	-		H	\vdash	Н
	117			-	├-	⊢	_	⊢	_	Н
	118 119	_		-	⊢	\vdash	-		_	Н
-	120		-	-	-	\vdash		\vdash	\vdash	H
	120 121 122			-	-	┝	_	\vdash		Н
	122	\vdash	-	\vdash		┝	_			Н
	123 124 125	-	_		_	┞	_	┢	┢═	H
	124				_	H	_		_	
	125				Т					
	126 127 128									П
	127									
	128									
	129									
	129 130									
	131 132									Ш
	132					L				Щ
!	133		L		<u> </u>	_		_		Щ
	134 135			_		_		_		Н
	135		-	H		H	<u> </u>	-	H	Н
	136		\vdash	\vdash	_	-		\vdash	_	H
	137 138		H			-		\vdash	_	H
	139		-		-	-	-			\vdash
	140	_	\vdash	_		Н		\vdash		-+
	141		Н	Н		\vdash		\vdash	-	\vdash
	142		_	_	_			 	_	
Н	143		Н	Η,			Т		Т	\sqcap
	144		П			П		Т	\Box	П
	145									П
	146									\Box
	147									
	148									
	149									
	150									